



A **confiança**  
que vai para  
o **campo**



Somos 100%  
*agro*

## 50 ANOS DE TRADIÇÃO NÃO SE ESCREVEM DO DIA PARA A NOITE.

Foi no início da década de 70 que nosso fundador, Hermínio Paulino Pozzer, plantou a semente que floresceu no moderno agronegócio brasileiro.

Na **Cimisa**, reunimos pessoas e ideias, combinamos anos de experiência com novas tecnologias, para servirmos como um parceiro confiável do agricultor, que no campo trabalha, produz e prospera produzindo a sua própria semente e classificando a sua própria produção.

Somos especialistas no desenvolvimento de equipamentos para classificar, padronizar e tratar todos os tipos de sementes e grãos. Mais que isso, somos os únicos totalmente focados nesse objetivo, conquistando, ano a ano, o reconhecimento do mercado nacional e internacional.



# Valores

---

---

**COMPROMETIMENTO:** Demonstrar esforço e dedicação em todas as ações que envolvam a empresa.

**CONFIANÇA:** Agir com transparência, honestidade e ética profissional.

**PROFISSIONALISMO:** Desempenhar as atividades com zelo, qualidade, pontualidade e objetividade.

**RESPEITO:** Tratar o outro como gostaria de ser tratado, prezando a cordialidade e gentileza.

**RESPONSABILIDADE:** Assumir e cumprir compromissos inerentes as suas atividades.

**VALORIZAÇÃO:** Reconhecer a importância do trabalho das pessoas.

# Negócio

---

---

**Tecnologias para classificação, padronização e tratamento de sementes**

# Missão

---

---

**Desenvolver e produzir equipamentos com tecnologias para ampliar a produtividade das sementes.**

# Visão

---

---

**Ser uma das principais empresas do segmento na América do Sul e com atuação disseminada em novos países.**

**ESSA É A CIMISA! UMA EMPRESA QUE FORTALECE, IMPULSIONA E RESPEITA O TRABALHO NO CAMPO, DESDE O SEU PRINCÍPIO: A SEMENTE.**

*Vamos plantar uma semente juntos?*

# ÍNDICE

<b>Classificadores e Padronizadores Linha Micros CS</b> .....	06
CS3B .....	06
CS4 .....	07
Acessórios Linha Micro .....	07
<b>Classificadores e Padronizadores Linha</b> .....	08
CD500 .....	08
CD700 .....	09
CD1000 .....	09
CD2000 Elephant .....	10
CD3000 Mamute .....	11
CD3000 Mamute .....	12
LINHA DE ACESSÓRIOS .....	13
<b>Pré Limpeza/PL-30</b> .....	14
<b>Linha de Tratadoras</b> .....	16
M25 01 Caixa pra Líquidos .....	16
M25 02 Caixas para Líquidos .....	17
M40 01 Caixa para Líquidos .....	17
M40 02 Caixas para Líquidos .....	18
M60 01 Caixa para Líquido .....	18
M60 02 Caixas para Líquidos .....	19
M60 03 Caixas para Líquidos .....	19
M150 Plus Eletronic .....	20
<b>Misturador de sementes</b> .....	21
MT 1000 .....	21
MT 1000 Elétrico .....	22
<b>Linha de Mesas Densimétricas</b> .....	24
MD25 .....	25
MD50 .....	25
MD75 .....	25
MD120 .....	26
<b>Linha Machacadores</b> .....	27
MA1000 .....	28
MA1500 .....	28
MA2000 .....	28
MA2500 .....	29
<b>UBS – Unidade de Beneficiamento de Sementes</b> .....	30
<b>Elevadores e Acessorios</b> .....	31 e 32
<b>Linha de Balanças</b> .....	33
BC- 60 .....	33
BC- 2000 .....	33
Representantes .....	34



A **confiança**  
que vai para  
o **campo**



# LINHA CLASSIFICADORES

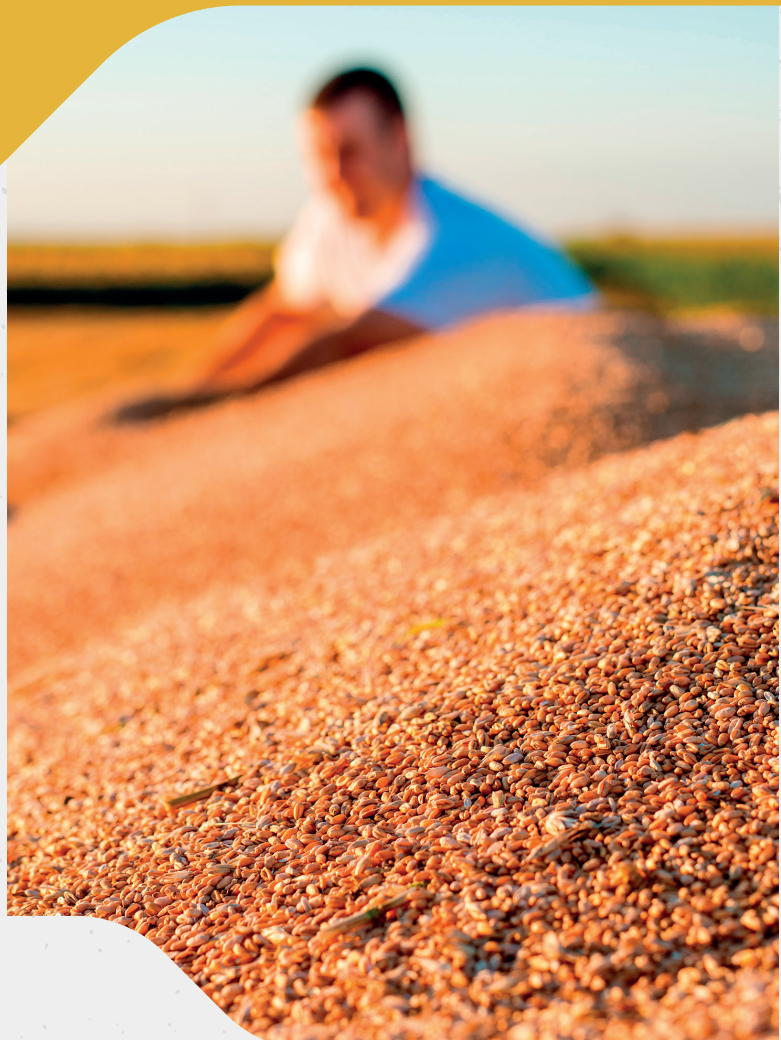
## LINHA MICRO CS

+ Produtividade + Rapidez + Precisão

**PARA SEPARAR O PRODUTO EM TAMANHOS DIFERENTES, CLASSIFICANDO E PADRONIZANDO A SEMENTE EM UMA ÚNICA PASSADA.**

Com poder elevado de classificação, e padronização a linha Micro CS possui máquinas de alta performance, mesmo em condições adversas, nas sementes com impurezas ou deformidades. Além disso, esses equipamentos priorizam a qualidade da semente e não apenas a quantidade. Em apenas um processo você consegue mudar o grão bruto em semente.

**“EQUIPAMENTOS CIMISA: LIMPA E PADRONIZA EM APENAS UM PROCESSO”**



## CS3B

Com bicas de ensaque e saída de partículas leves.

O MICRO CS3B faz a pré-limpeza de 1500 quilos por hora e a classificação de 700 quilos por hora.

Características	Micro CS3
Pré limpeza	25 sacas p/ hora
Classificação	10 a 12 sacas p/ hora
Número de peneiras	03
Altura total	1,65m
Largura total	1,03m
Comprimento	0,47m
Peso	270kg
Estrutura metálica	Tubo industrial
Opcionais	Motor elétrico 3/4 170 RPM jogo de peneiras para diferentes culturas





## CS4

Tecnologia que garante uniformidade dos grãos durante a classificação.

O MICRO CS4 da CIMISA faz a pré-limpeza de 2.100 quilos por hora e a classificação de 1.100 quilos por hora.

Características	Micro CS4
Pré limpeza	35 sacas p/ hora
Classificação	18 a 20 sacas p/ hora
Número de peneiras	04
Altura total	1,75m
Largura total	1,15m
Comprimento	1,80m
Peso	330kg
Estrutura metálica	Tubo industrial
Opcionais	Motor elétrico 1,5cv 4 polos - 1700RPM Jogo de peneiras para diferentes



## ACESSÓRIOS LINHA MICRO

### BASE ELEVADA PARA A LINHA MICRO:



# LINHA PADRONIZADORES

## LINHA CD

+ Eficiência + Controle + Produtividade

A Classificação padronização da semente exige das máquinas muita resistência e durabilidade. Características que descrevem bem a Linha CD, que possui máquinas as quais atendem as necessidades dos produtores rurais e suporta com excelência todas as etapas da padronização, garantindo uma semente com maior qualidade.

Além disso, a linha CD é simples, prática e funcional, com duas funções em um só equipamento. Todas as máquinas são classificadores e padronizadores ao mesmo tempo, permitindo mais eficiência no cuidado com a semente. Com seis bicas de ensaque, os classificadores de sementes **CIMISA** possibilitam a separação do produto em dois tamanhos padronizados em uma única passagem.

### EQUIPAMENTOS CIMISA: LIMPA E PADRONIZA EM APENAS UM PROCESSO



## CD500

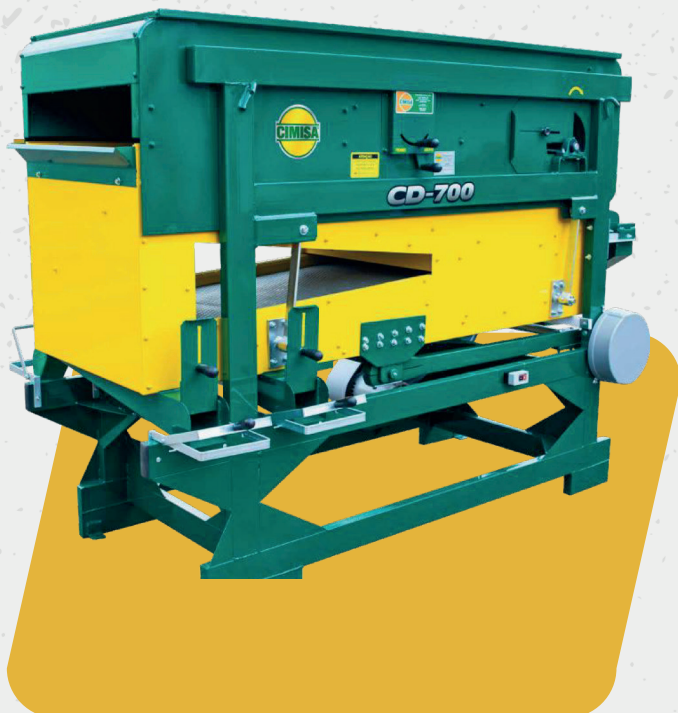
Equipado com sistemas de ventilação e de autolimpeza das peneiras.

A CD500 da **CIMISA** faz a pré-limpeza de 2.400 quilos por hora e a classificação de 1.200 quilos por hora.

Características	CD500
Pré limpeza	40 sacas p/ hora
Classificação	20 sacas p/ hora
Número de peneiras	05
Altura total	1,80m
Largura total	1,09m
Largura das peneiras	0,50m
Comprimento	2,45m
Peso	520kg
Estrutura metálica	Tubo industrial
Opcionais	Motor elétrico 2cv - 1700RPM Jogo de peneiras para diferentes culturas







## CD700

Com 06 bicas para ensaque para proporcionar mais agilidade na produção.

A CD700 **CIMISA** faz a pré-limpeza de 3600 quilos por hora e a classificação de 1.800 quilos por hora.

Características	CD700
Pré limpeza	40 sacas p/ hora
Classificação	30 sacas p/ hora
Número de peneiras	05
Altura total	1,80m
Largura total	1,33m
Comprimento	2,45m
Largura das peneiras	0,75m
Peso	630kg
Potência do motor	60hz - 2CV 50hz - 3CV
Estrutura metálica	Tubo industrial
Rotação do motor	60hz - 1700RPM 50hz - 1440RPM
Opcionais	Motor elétrico 2cv - 1700RPM Jogo de peneiras para diferentes culturas



## CD1000

Possui esferas flexíveis para desobstrução eventual dos orifícios das peneiras.

Ventilação de baixo para cima através da primeira peneira.

A CD1000 da **CIMISA** faz a pré-limpeza de 4800 quilos por hora e a classificação de 2100 quilos por hora.

Características	CD1000
Pré limpeza	80 sacas p/ hora
Classificação	35 sacas p/ hora
Número de peneiras	05
Altura total	1,80m
Largura total	1,65m
Largura das peneiras	1,00m
Comprimento	2,45m
Peso	750kg
Estrutura metálica	Tubo industrial
Opcionais	Motor elétrico 3cv - 1700RPM Jogo de peneiras para diferentes culturas

# CD2000 Elephant

Tecnologia perfeita para a padronização da sua semente.

A CD2000 Elephant da **CIMISA** faz a pré-limpeza de 10200 quilos por hora e a classificação de 4800 quilos por hora.

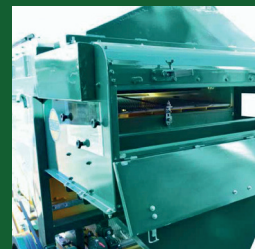


Características	CD2000
Pré limpeza	170 sacas p/ hora
Classificação	80 sacas p/ hora
Número de peneiras	06
Altura	2,40m
Altura com exaustor	3,25m
Largura total	1,35m
Largura das peneiras	1,00m
Comprimento	3,40m
Peso	1760kg
Estrutura metálica	Tubo industrial
Motor acionamento	3cv - 4polos (1700 RPM)
Motor exaustor	2cv - 4polos (1700 RPM)
Opcionais	Jogo de peneiras para diferentes culturas, elevador de grãos

Com oito bicas de ensaque o CD 2000 possibilita a separação do produto em três tamanhos padronizados em uma única passagem. A disposição das 6 peneiras permite que o produto percorra uma área maior no interior da máquina, aumentando desta forma a uniformidade dos grãos. Além disso, ele possui alguns opcionais como o jogo de peneiras para diferentes culturas, exaustor, sobrecaixa, e passarela de inspeção.



## DETALHES



## CD3000 Mamute

A padronização da semente exige das máquinas muita resistência e durabilidade.

Características	CD3000 mamute
Comprimento	6.200mm
Altura total	6.200mm (com base de 1,5m)
Largura	3.300mm
Peso	6.500kg
Número de peneiras	16
Dimensão das peneiras	1000x1600
Camadas	8



### DIFERENCIAIS

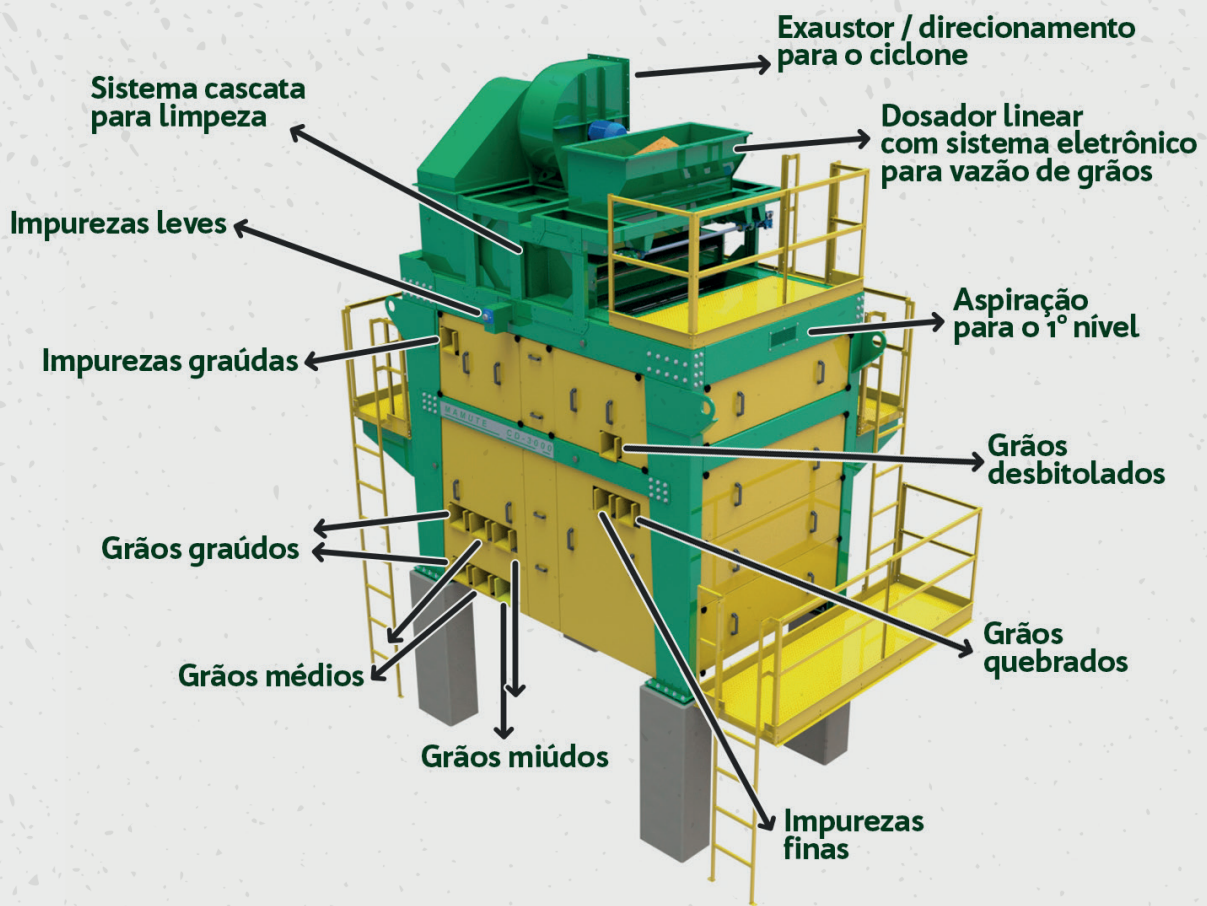
- » 04 peneiras para pré-limpeza;
- » Quadro/bandeja e caixas de peneiras totalmente metálico;
- » Passarelas de inspeção e manutenção em acordo com normas regulamentadoras;
- » Produção para pré-limpeza: 300 sc/h ou 18.000 kg/h;
- » Produção para padronização: até 160 sc/h ou 9.600 kg;
- » Exaustor para sucção de ar de todo o equipamento de 5CV 4P 220/380V;
- » Sistema de limpeza de peneiras;
- » Máquina com estrutura modulada em metal;
- » Painel de comando central para controle de motores de acionamento.

O CD3000 Mamute possibilita a classificação e a padronização das sementes em 3 tamanhos simultaneamente, separando-as em três tamanhos: miúdas, médias e graúdas. Além disso, esse equipamento contém ao todo 11 bicas de saídas que separam as impurezas em graúdas, grãos desbitolados, grãos quebrados e impurezas finas.

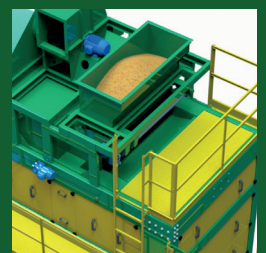
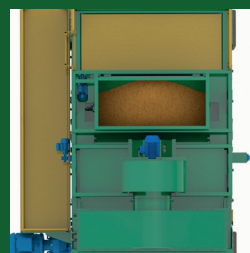
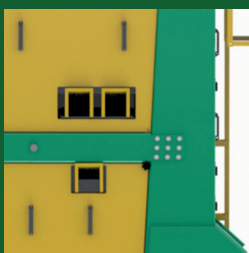
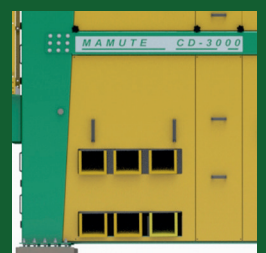
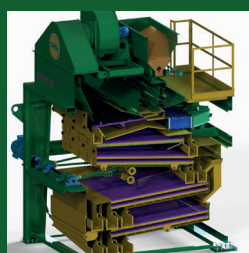
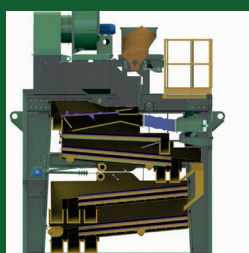
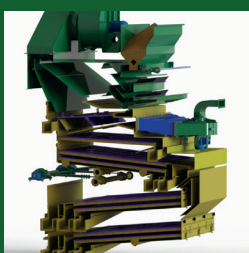
O sistema inovador do CD3000 Mamute faz com que as impurezas leves sejam expelidas com mais eficácia, pois na etapa da pré-limpeza ele faz 18000 kg ou 300 sacas e na padronização 180 sacas ou 9600 kg com três tamanhos simultâneos de sementes.

Ademais, com dosador eletrônico inteligente, que traz a mesma dosagem do início ao fim, o CD3000 Mamute mantém a mesma qualidade dos três padrões simultâneos de sementes. Também, ele é equipado com o sistema cascata de limpeza, na qual garante o fluxo desde a primeira até a última no sistema de limpeza.

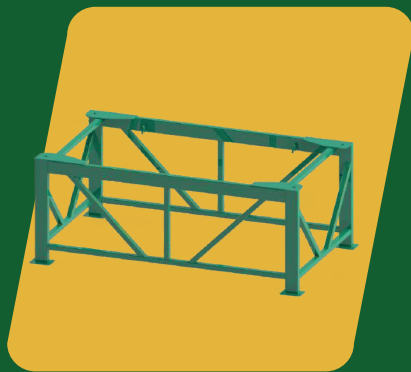




## DETALHES



# CONHEÇA A NOSSA LINHA DE ACESSÓRIOS PARA TE AUXILIAR NA PRODUÇÃO:



Base elevada para os equipamentos CD500, CD700 e CD1000



Exaustor para os equipamentos CD500, CD700 e CD1000



Ciclone para os equipamentos



Sobre caixa para os equipamentos CD500, CD700, CD1000 e CD2000



Moega de 1000kg e 2000kg para todos os equipamentos



Passarela para todos os equipamentos

# PRÉ-LIMPEZA

+Tratamento +Rendimento +Praticidade.



## PL-30

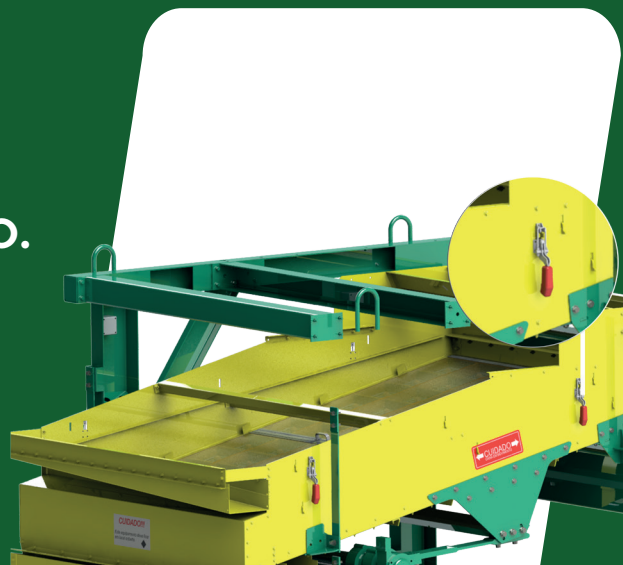
Impurezas prejudicam os grãos e diminuem a sua qualidade. A PL-30 é fundamental para atender as principais demandas do sistema de armazenamento.

Desenvolvida para realizar a limpeza de todos os tipos de cereais, ela também elimina as impurezas, resultando na eficiência da secagem e armazenamento dos grãos.

### CARACTERÍSTICAS

Altura total	4,50m
Largura	3,80m
Comprimento	3,60m
Produção	30/40 ton/h
Pot. motor acionamento	3CV 6 polos
Potência motor exaustor	5CV 4 polos

**SISTEMA DE FIXAÇÃO DAS  
PENEIRAS POR ENGATE RÁPIDO.**



**PAINEL DE COMANDO EM  
CONFORMIDADE COM NR10  
E NR12.**

**PASSARELA PARA MANUTENÇÃO  
E INSPEÇÃO CONFORME A  
NR12.**



## LINHA DE TRATADORAS

+Tratamento +Rendimento +Praticidade.

A linha Tecnotrat da **CIMISA**, foi especialmente desenvolvida para proteger diversos tipos de sementes de fungos e insetos do solo, proporcionando uma germinação uniforme. Esses equipamentos foram projetados para produtores que buscam rendimento.

**CERDAS EM POLIETILENO PARA NÃO DESCASCAR OU TRINCAR A SEMENTE**



### M25 com 1 caixa para líquidos

Esse equipamento evita a transmissão de patógenos por sementes contaminadas. Capacidade ideal para o tratamento de 25 sacos por hora.

Esse equipamento possui 1 caixa para líquidos inoculantes, e foi especialmente desenvolvido para facilitar o trabalho do produtor rural. Possui abertura da calha, garantindo facilidade na limpeza.







## M25 com 2 caixas para líquidos

Protege as sementes e garante uma germinação de qualidade para o campo. Capacidade ideal para o tratamento de 1500 kg/h.

Esse equipamento possui dois reservatórios para líquidos inoculantes e um reservatório para sementes.

**TODA LINHA TECNOTRAT POSSUI helicoide.** Composto por cerdas de **nylon** que evitam danificar as sementes durante o tratamento.



## M40 com 1 caixa para líquido 1 caixa metálica para produtos em pó

Com a tecnologia ideal para garantir o melhor tratamento das sementes. Capacidade ideal para o tratamento de 2400 kg/h.

Esse equipamento possui uma caixa para líquidos inoculantes, uma caixa para produtos turfosos e um reservatório para sementes.





## M40 com 2 caixas para líquidos

Consistência para tratar com uniformidade e aumentar o desempenho na lavoura. Capacidade ideal para o tratamento de 2400 kg/h.

Esse equipamento possui duas caixas para líquidos inoculantes e uma caixa para sementes.

**TODA LINHA TECNOTRAT POSSUI helicoide.** Composto por cerdas de **nylon** que evitam danificar as sementes durante o tratamento.



## M60 com 1 caixa para líquidos e 1 caixa metálica para produtos turfosos

Esse equipamento garante que as sementes germinem com uniformidade. Capacidade ideal para o tratamento de 3600 kg/h.

Esse equipamento possui uma caixa para líquidos e uma caixa metálica para produtos turfosos e foi especialmente desenvolvido para facilitar o trabalho do produtor rural.



## M60 com 2 caixas para líquidos

Aumente a produtividade no tratamento das sementes de sua propriedade. Capacidade ideal para o tratamento de 3600 kg/h.

Esse equipamento possui duas caixas para líquidos inoculantes e foi especialmente desenvolvido para facilitar o trabalho do produtor rural.

**TODA LINHA TECNORAT POSSUI helicóide.** Composto por cerdas de **nylon** que evitam danificar as sementes durante o tratamento.



## M60 com 3 caixas para líquidos

Desenvolvido para facilitar o trabalho de proteção das sementes no campo. Capacidade ideal para o tratamento de 3600 kg/h.

Esse equipamento possui três caixas para líquidos inoculantes e uma caixa para sementes

## M150 Plus Eletronic

Com alta capacidade de produção e eficiência, este equipamento é ideal para agricultores de grande porte.

Este equipamento conta com acionamento por motores elétricos, mobilidade facilitada, caracol com cerdas em nylon para eliminar dados mecânicos, reservatórios para calda em polietileno com agitador interno, plataformas laterais para inspeção e manutenção, dispositivo para ensaque em Bag e calha com sistema autolimpante. Com um sistema eletrônico preciso, esta máquina **CIMISA** evita a necessidade de realizar a dosagem da calda manualmente, ela ainda pode ser equipada com caixa metálica para produtos turfosos.



 **BNDES**

## CONHEÇA A TULHA,

o acessório para te auxiliar no tratamento de sementes.



# MISTURADOR DE SEMENTES

+Facilidade + Eficiência + Resultados



## MT-1000

Facilidade e agilidade na hora de misturar os produtos químicos para melhorar a qualidade da semente.

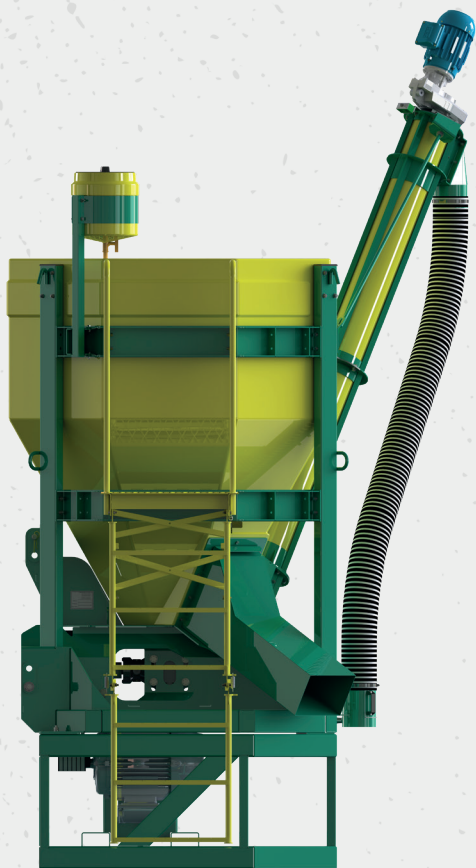
## DIFERENCIAIS

- Sistema de mistura com duplo helicóide crescente vazado, garante homogeneidade e uniformidade na mistura;
- Praticidade de operação: calda e pó podem ser aplicados em uma única operação;
- Descarga em bag ou direto na plantadeira;
- Grades de proteção do reservatório;
- Equipamento ágil e prático, não desperdiça produto;
- Trabalha acoplado ao terceiro ponto do trator com acionamento do sistema misturador realizado através da TDP;
- O acionamento do sem-fim de descarga é realizado através do sistema hidráulico do trator;
- Equipamento com simples operação;
- Aplicação dos produtos é feita através do aplicador de fácil limpeza.

### ESPECIFICAÇÕES DO MT1000

Capacidade máxima de sementes	1 T
Peso estimado	650 Kg
Altura	2,95 m
Largura total	2,63 m
Altura do tanque	2,06 m
Altura plataforma escada	1,05 m
Comprimento	1,95 m
Acionamento helicóide revestimento	Mecânico "TDP" Cardan
Rotação recomendada helicóide	80 até 100 rpm*
Potência trator recomendada	90 CV
Bomba hidráulica	50 L/min
Tamanho reservatório substâncias	15L
Tempo estimado para mistura	90 segundos
Sistema de engate	Hidráulico levante 3° trator
Óleo da caixa de transmissão	SAE 90





## MT-1000 ELÉTRICO

Facilidade e agilidade na hora de misturar os produtos químicos para melhorar a qualidade da semente.

### DIFERENCIAIS

- Sistema de mistura com duplo helicoide crescente vazado, garante homogeneidade e uniformidade na mistura;
- Praticidade de operação: calda e pó podem ser aplicados em uma única operação;
- Descarga em bag ou direto na plantadeira;
- Grades de proteção do reservatório;
- Equipamento ágil e prático, não desperdiça produto;
- Equipamento com simples operação;
- Aplicação dos produtos é feita através do aplicador de fácil limpeza.

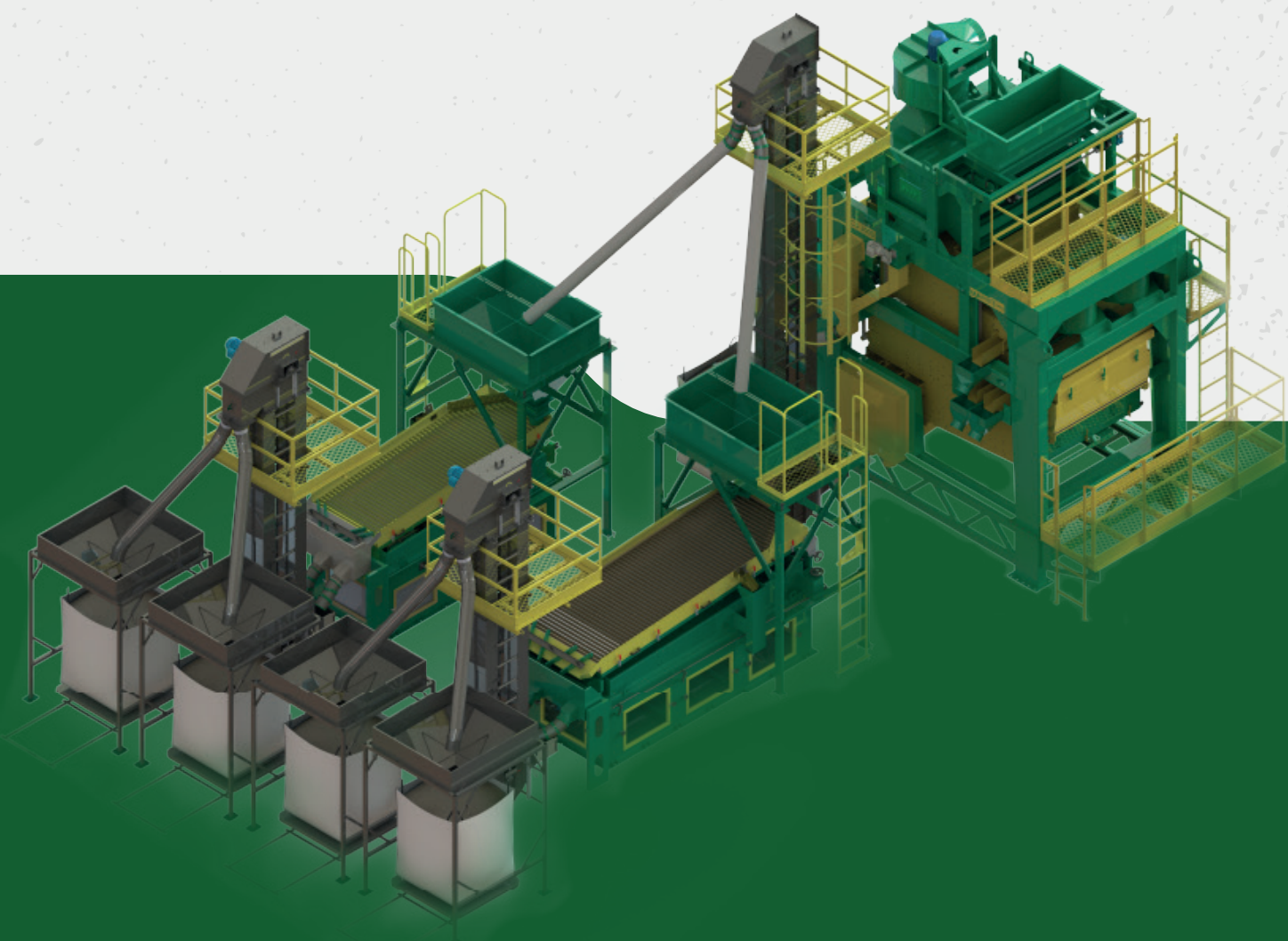
### ESPECIFICAÇÕES DO MT1000 ELÉTRICO

Capacidade máxima de sementes	1 ton
Peso estimado	650 Kg
Altura	2,95 m
Largura total	2,63 m
Altura do reservatorio sementes	2,06 m
Altura plataforma escada	1,05 m
Comprimento	1,95 m
Rotação recomendada helicoide	80 até 100 rpm*
Acionamento descarga reservatorio de calda	Motor hidráulico (50 L/min)
	15L
Tempo estimado para mistura	90 segundos

# UBS

## Unidade de Beneficiamento de Sementes

Realiza todo o processo de classificação e padronização de sementes



# LINHA DE MESAS DENSIMÉTRICAS

+Precisão +Aperfeiçoamento +Eficiência

As Mesas Densimétricas da **CIMISA** possuem inversor de frequência e fácil regulagem, inclinação lateral e longitudinal por meio dos controladores e regulagem do fluxo de ar. Fazendo com que a semente seja processada em quatro faixas diferentes, resultando em uma classificação completamente padronizada e uniforme.

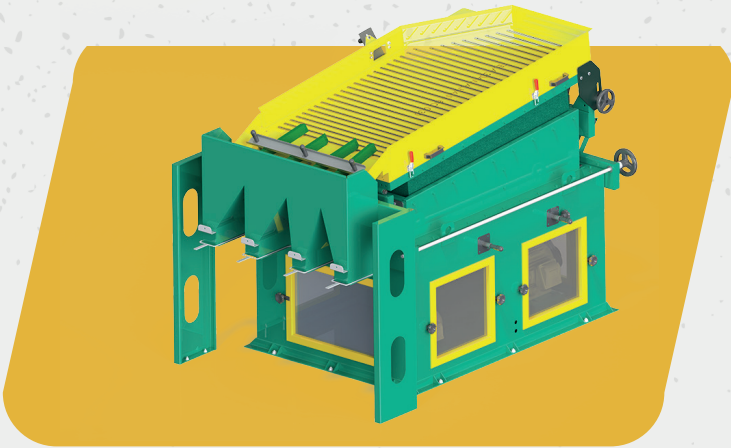
Também, as Mesas Densimétricas da **CIMISA** têm como base de separação o peso específico da semente, eliminando as murchas, malformadas, deterioradas, atacadas por insetos e microrganismos, além de outros tipos de impurezas. Por isso, são indicadas para serem utilizadas no final da linha de classificação.

As Mesas Densimétricas da **CIMISA** são ideais para atender todas as demandas do produtor, além de serem essenciais para quem deseja instalar uma Unidade de Beneficiamento de Sementes – UBS e garantir uma semente com ainda mais qualidade.

**A linha de Mesas Densimétricas tem alguns opcionais como deck de semente para hortaliças e forrageiras e tulha metálica para vazão contínua de semente.**







## MD25

Com 2 ventiladores de baixo ruído, este equipamento é o ideal para eliminar sementes murchas, mal formadas e/ou deterioradas.

**PRODUÇÃO DE  
1,5 TONELADAS  
POR HORA.**



## MD50

Com 3 ventiladores de baixo ruído, este equipamento é o ideal para eliminar sementes murchas, mal formadas e/ou deterioradas.

**PRODUÇÃO DE  
3 TONELADAS  
POR HORA.**



## MD75

Garantia de uma classificação completa da semente, pois este equipamento contém Com 4 ventiladores de baixo ruído.

**PRODUÇÃO DE  
4,5 TONELADAS  
POR HORA.**

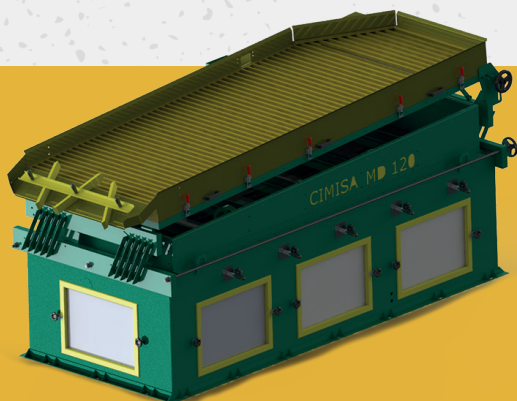
### DIFERENCIAL



PAINEL DE  
CONTROLE

**BNDES**





## MD120

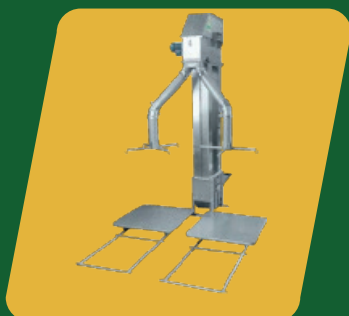
Com 5 ventiladores de baixo ruído, este equipamento é perfeito para o final da linha de classificação, quando as sementes já estão uniformes.

**PRODUÇÃO DE  
7,2 TONELADAS  
POR HORA.**

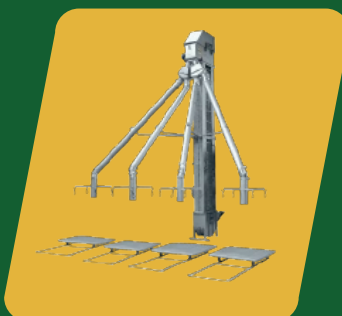
### Modelos:

Características:	MD-25	MD-50	MD-75	MD-120
Produção (ton/h)	1,5	3	4,5	7,2
Número de ventiladores	2	3	4	5
Altura total (m)	1,60	1,60	1,60	1,60
Largura base (m)	1,10	1,10	1,10	1,30
Comprimento base (m)	1,60	2,10	2,60	3,10
Motor de acionamento (cv)	4	7,5	10	15
Motor de oscilação do deck de semente (cv)	1	2	2	3

## ACESSÓRIOS



Elevador  
2 ensaques



Elevador  
4 ensaques



UBS

# LINHA MACHACADORES

+ Resistência + Inovação + Agilidade

A **CIMISA** revolucionou o mercado de machacadores quando lançou a Linha MA: é a versatilidade associada à alta performance e à robustez, algo inédito no segmento. O diferencial dessas máquinas são os roletes cementados de laminação e também a corrente de transmissão que garante mais qualidade na laminação de aveia e milho, resultando no maior aproveitamento dos nutrientes por parte do animal na alimentação.

Além disso, os equipamentos dessa linha possuem tubos e chapas de aço, engate para abertura fácil na inspeção, plataforma de apoio para abastecimento, bica de ensaque e regulagem de espessura da laminação para atender a sua necessidade.





## MA1000

Aumente a capacidade de ingestão dos animais com o Machacador da CIMISA.

**PRODUÇÃO  
DE 100KG  
POR HORA.**



## MA1500

Machacador de aveia para facilitar o dia a dia na fazenda

**PRODUÇÃO  
DE 300KG  
POR HORA.**



## MA2000

Facilidade para você laminar os grãos usados para a alimentação animal.

**PRODUÇÃO  
DE 800KG  
POR HORA.**



## MA2500

Esse equipamento foi pensado para aumentar a produtividade na laminação.

**PRODUÇÃO  
DE 1000KG  
POR HORA.**

### Modelos:

Características:	MA-1000	MA-1500	MA-2000	MA-2500
Produção (kg/h)	200	300	800	1000
Comprimento (m)	1,15	1,45	1,45	1,45
Largura (m)	0,75	1,00	1,20	1,40
Peso (kg)	130	260	310	360
Potencia moto (cv)	2,0	3,00	5,0	7,5

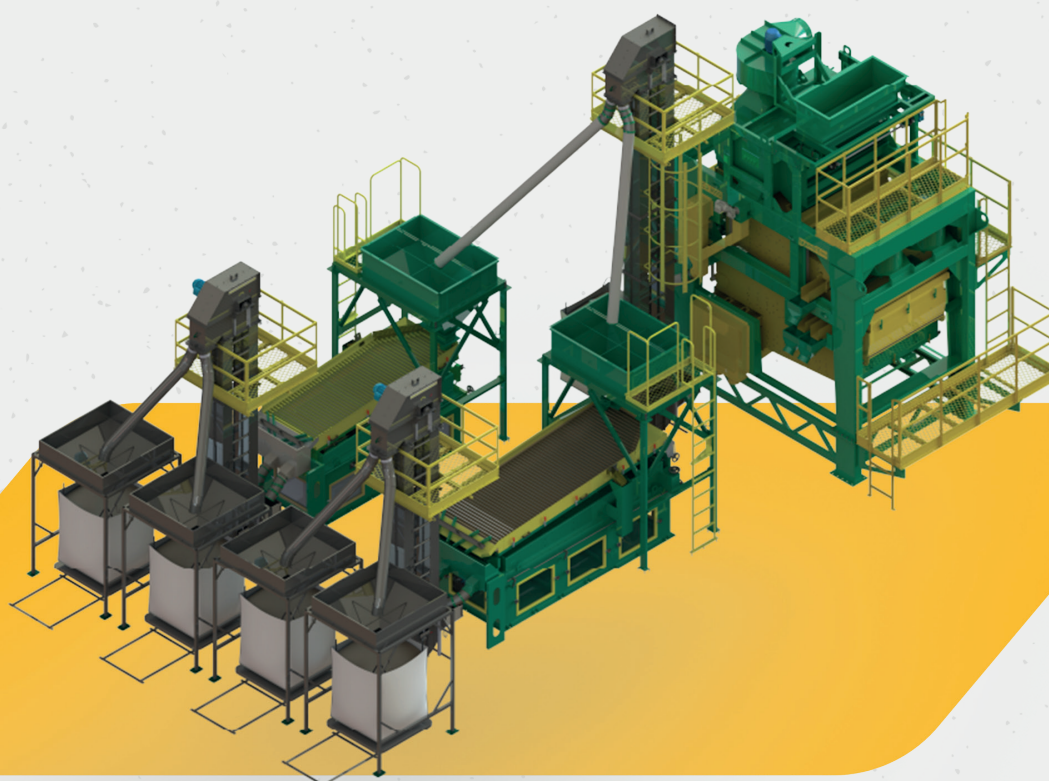


# UBS - UNIDADE DE BENEFICIAMENTO DE SEMENTES

+ Praticidade + Agilidade + Resultados

Conheça nossos modelos completos de beneficiamento de sementes, podendo ser configurados e montados conforme a necessidade do cliente.

## Este produto é um diferencial CIMISA.

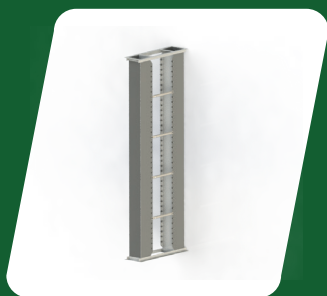


A Unidade de Beneficiamento de Sementes tem como objetivo realizar todo o processo de tratamento, classificação e padronização da semente, compreendendo as etapas de processamento, desde a limpeza e seleção, até o empacotamento e armazenamento da semente.

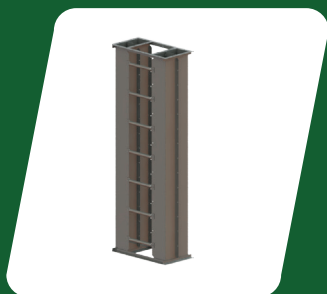
O diferencial da UBS da **CIMISA** é que todo o processo possui menor movimentação e dano mecânico possível na semente. Ademais, ela possui elevadores com canecas com ângulos exclusivos para sementes e velocidade ideal para ligar todos os equipamentos.



# CONHEÇA OS ELEVADORES DA UBS CIMISA



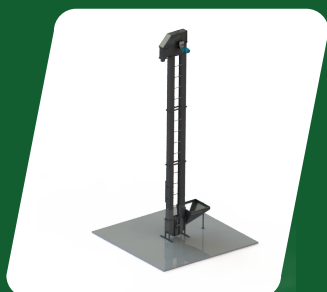
**Elevador simples** possui a capacidade de carga de até 5 ton/hora. Eles atendem a demanda de abastecer a linha CD (exceto a CD2000).



**Elevador duplo** é dois elevadores simples acoplados para transportar simultaneamente 2 padrões de sementes. Cada calha tem capacidade de transporte de 5 ton/hora. São utilizados nas saídas das linhas CD e MD por terem capacidade de levar sementes diferentes para caminhos diferentes.



**Elevador EC10** tem a capacidade de transporte de 10 toneladas/hora e são utilizados para abastecer a linha CD2000. Em projetos especiais, ele pode ser utilizado como elevador duplo também.

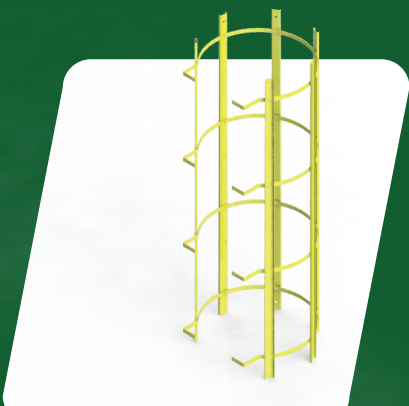


**Elevador EC30** tem capacidade de transporte de 30 toneladas/hora e é utilizado em projetos especiais.

## CONHEÇA OS ACESSÓRIOS DA UBS CIMISA



**Passarela** é a base que fica no topo do elevador, ela dá a segurança para o operador fazer uma manutenção no equipamento.



O **guarda-corpo** é fundamental para a segurança do operador quando este precisa subir no elevador para fazer alguma manutenção.



As **canecas** dos elevadores da **CIMISA** são específicas para sementes e com um ângulo exclusivo para tal processo. Não é o mesmo padrão de canecas para elevadores comerciais.



# LINHA DE BALANÇAS

+ Precisão + Agilidade + Resultados



## BC - 60

A BC-60 tem uma plataforma de pesagem e um suporte para sacos com altura regulável por meio dos pinos laterais, para ficar de acordo com a bica de saída do produto.

### ESPECIFICAÇÕES DA BC-60

- Capacidade para sacos de 10kg a 60kg
- Sistema totalmente eletrônico
- Até 320 sacos de 20kg por hora para sacos abertos
- Equipada com célula de carga
- Indicador de peso
- Controlador lógico programável (CLP)
- Sistema de Válvula borboleta com regulagens
- Pintura eletrostática
- Acessório opcional para sacos valvulados
- Prende saco pneumático
- Contador de sacos



## BC-2000

### ESPECIFICAÇÕES DA BC-2000

- Balança com capacidade para BAG de 500kg a 2.000kg
- Sistema totalmente eletrônico
- Ensaca Big BAG
- Equipada com célula de carga
- Indicador de peso
- Controlador lógico programável (CLP)
- Sistema com regulagem
- Pintura eletrostática
- Regulagem de sistema de BAG
- Prende saco pneumático
- Plataforma s disponíveis de 1,20m x 1,20m ou de 1,50m x 1,50m
- Contador de BAGs

**Acesse o nosso site e conheça nossos representantes conforme a sua região.**

**[Cimisa.com.br/representantes](http://Cimisa.com.br/representantes)**



- **Pós-vendas:** posvendas@cimisa.com.br
- **Marketing:** marketing@cimisa.com.br
- **Comercial:** comercial@cimisa.com.br
- **Financeiro:** financeiro@cimisa.com.br
- **Fiscal:** fiscal@cimisa.com.br
- **Compras:** compras@cimisa.com.br





## **CIMISA MÁQUINAS POZZER LTDA.**

☎ 54 99706-2772

☎ 54 3344-1092 | 54 9706-2772

✉ contato@cimisa.com.br

🌐 cimisa.com.br

📍 Av. Dom Pedro II, RS 467,  
Linha Calegari Tapejara/RS **Brasil**

Somos 100%  
*agro*